

www.mitkinderndieweltentdecken.de

Pressemitteilung 05.08.08

Einladung zur

Einweihung der Forscherwerkstatt im Städtischen Kindergarten Feuertor in Neckargemünd

Wann: Montag, den 11. August 2008, 11 Uhr

Wo: Städtischer Kindergarten Feuertor, Am Feuertor 1, 69151 Neckargemünd

Warum geht der Wasserläufer nicht unter? Oder macht Wasser wirklich nass? Diesen und viele anderen Fragen werden die Kinder des städtischen Kindergartens Feuertor in Neckargemünd bald nachgehen können.

Am 11. August um 11 Uhr wird dort eine eigene Forscherwerkstatt für die Kinder offiziell eingeweiht. Im Beisein des stellvertretenden Bürgermeisters der Stadt Neckargemünd, Herrn Rehberger, wird der Startschuss für die kleinen Forscher gegeben, Luftballonraketen zu bauen oder Styroporkugeln auf Zahnstochern zu balancieren.

Hervorgegangen ist die Experimentierecke aus dem Angebot des Zentrums für frühe naturwissenschaftliche Förderung der Pädagogischen Hochschule Heidelberg, das von der Klaus Tschira Stiftung unterstützt wird. Die Leiterin der Kindergartens, Frau Roselinde Ruckes, hat mit einer Kollegin an einer der kostenlosen Fortbildungen „Mit Kindern die Welt entdecken“ an der PH teilgenommen. Begeistert von den vielfältigen Experimentiermöglichkeiten und der selbst entdeckten Freude an Naturphänomenen initiierte sie in ihrem Kindergarten eine Forscherwerkstatt. Unterstützung fand sie in der Materialbibliothek des Zentrums für frühe naturwissenschaftliche Förderung, die kostenlos fast 30 Experimentierkisten zum Ausleihen anbietet. Über dieses Angebot hinaus begleiten die Mitarbeiter des Zentrums auch die Einrichtung derartiger Forscherwerkstätten in Kindergärten, regen neue Experimente an und geben hilfreiche Tipps, wenn der Wasserläufer doch ertrinkt oder der selbst gebaute Heißluftballon nicht so recht fliegen will. Wichtigster Punkt der Arbeit ist das selbstständige Experimentieren der Kinder, das Entdecken von naturwissenschaftlichen Phänomenen und die Begeisterung für erstaunliche Effekte.